MITSUBISHI

三菱白熱灯器具

白熱灯ブラケット(防雨形)

形名 WI 3613K WL3613T



このたびは三菱照明器量をお買い上げいただきまして ありがとうございました。

お客さまへ

●ご使用前に、正しく安全にお使いいただくために、 この取扱説明書を必ずお読みください。そのあと 大切に保存し、必要なときお読みください。

施工者さまへ

●取付工事のあと、必ずこの取扱説明書をお客さま にお渡しください。

お客様へ

●この器具の取付工事は必ず電気工事店に依頼してください。一般の方の工事は法律で禁じられております。

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、 ■安全上のご注意 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ●器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に ●この器具は、壁面の丈夫なところに取り ●必ずアースを取り付ける。 従う。取り付けに不備があると落下・感電・火災 等の原因。
- 引火する危険のある雰囲気で 使用しない。
- (○禁止

付ける。 薄い壁面、弱い壁面等に取り付けると、

ねじ止めが弱く落下 の原因

アースが不完全な場合は、感電の原因。 (アースは電気設備技術基準により口種 接地工事が必要。)

■ アース工事

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠ 注意 内容を示します。

- ◆交流100∨(±6∨)以外 ◆塩害地や湿気の多い場所では使用しない。部品の の電圧で使用しない。 印加した場合、ランプ・
- り、過熱による 火災の原因。
 - 電源電圧

- 腐食や結露の原因。 間違えて器具に過電圧を ●振動の激しい場所や、器具に衝撃の加わる場所で
- は使用しない。 器具破損の原因。 器具の寿命が短くなった ●風の強い場所には取り付けない。落下の原因。
 - ▶ドアの開閉で当たる部分に照明器具を取り付けな い。<u>破損して落下</u>の原因。 (禁止
- 器具取付面に凹凸(タイル貼りなど)がある場合は、 必ず木台を使用するか、取付面を平面にしてから器具 を取り付ける。また、電源穴を内側より コーキングする。

防水

|●調光器による調光使用は不可。調光器が取り付けられ ている配線でこの器具を使用すると、器具やランプが 短寿命となる原因。

● お客様へ

使用上のご注意

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具を改造したり、 部品を変更して使用 しない。器具落下・ 感電・火災等の原因。
 - (火) 改造
- 水洗いしない。 火災・感電の原 因。
 - (∑)禁止
- ◆器具・ランプを◆ランプに水滴をかけたり、◆紙や布などを器具に◆煙がでたり、変な臭◆ランプ交換やお手 器具のすきまなどに針金 などを差し込まない。 ランプの破裂によるけが
 - や感電・火災 等の原因。
- かぶせたり、近くに 置いたりして、使用 しない。火災等の原

取り付け

🚫 可燃物

- いがしたら、電源ス イッチを切る。 火災・感電の原因。
- 入れの際は、必ず 電源を切る。 感電の原因。

(4) 厳守

■ 電源を切って

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

ランプ及び器具が高温 になっているので、手 を触れない。 やけどの原因。

(30) ランプ高温

(2kg)を超える物を吊下 げない。 器具落下・浸水による 感電の原因。

(禁止

には物を吊下げない。 吊下物落下・破損の原 因。

○禁止

● 点灯中及び消灯直後は、 ● 吊下フックは指定質量 | ● 台風などの風の強い日 | ● 使用済みランプは不用 | ● ランプ交換の際は、必ず本体表示 意に割らない。 ガラスの破片が飛散し、 ケガの原因。

() 禁止

間違った種類、ワット(W)数のラ

ンプを使用する場合は、過熱によ り器具が変形・変色 したり火災の原因。

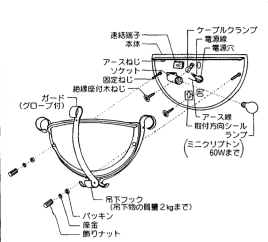
数の適合ランプを使用する。

によるランプの種類、ワット(W)

■什様

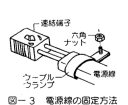
形名	定格電圧	消費電力	適 合 ラ ン・プ	口 金
WL3613K	100V	4 O W	ミニクリプトンランプ 4 0 W × 1	E17
WL3613T	100V	4 O W	ミニクリプトンランプ40W×1	E 1 7

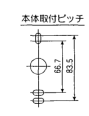
■各部のなまえと器具の取り付けかた











1. 本体を取り付ける。

本体の電源穴に電源線とアース線を通してから本体内面の取付方向に従って壁面に付属の絶縁座付木ねじ(2本)で本体を取付面にしっかりと取り付ける。

△警告

器具の取り付けには方向性があります。本体表示に従って行う。

指定方向以外の取り付けを行うと落下・感電・火災の原因。

⚠警 告

取り付けの際は取付面の凹凸を調べて平滑な所に取り付ける。また、電源穴を内側よりコーキングする。造営物によってはボリ台・木台を使用する。

取り付けが不十分ですと、湿気・水気の侵入による絶縁 不良・感電の原因。

2. 電源線を結線する。

ケーブルクランプを取り外し、電源線に付属の耐熱保護チューブを被せてから(図-1)、速結式ソケットの電源差込穴に奥まで差し込む。(図-2)

- ○電源線はまっすぐなφ1.6mm、2.0mm2.0mm9単線を使用する。
- ○電源線外皮むき寸法 70mm

皮むき寸法 12mm±1mm

▲警告

 電源線の接続は、適合太さの電源線を指定長さで被覆を むき、耐熱保護チューブを被せ、1本ずつ速結端子の奥まで差し込む。

差し込み不十分は、接続不良による感電・火災の原因。 チューブの取り付け忘れは、電源線被覆が高温になり、 感電・火災の原因。

■電源線の耐熱保護チューブが被っていない部分を器具内 に露出させない。

電源線被覆が高温になり、感電・火災の原因。

接続後の電源線がランプにあたらない様、壁側へ押し込 す。

電源線被覆が高温になり、感電・火災の原因。

3. アース線をアース端子に取り付ける。

- 4. 電源線をケーブルクランプで固定する。(図-3)
- ランプ (ミニクリプトン 60Wまで)をソケットに取り付ける。
- 6. ガードの穴を本体の固定ネジに合わせて飾りナット(2個)、 座金(2個)、パッキン(2個)で締め込む。

⚠警告

器具の取り付けは確実に行う。

取り付けが不十分ですと落下・感電・火災等の原因。

■お手入れのしかた

- ●器具の汚れは柔らかい布をぬるま湯かうすめた中性洗剤につけ、よくしぼってから拭き取ってください。
- ●シンナー、ベンジン、みがき粉やたわし、熱湯などは使用しないでください。

保証とアフターサービスについて

保証について

- 〇保証期間は商品お買上げ日より1年間です。
- 〇保証内容は、取扱説明書・本体貼付シール等の 注意書に従った使用状態で保証期間内に故障し た場合には、無料修理させていただきます。
- ○保証期間内でも次の場合には原則として有料に させていただきます。
- 1. お買上げ後の取付け場所の移設、輸送、落下 などによる故障および損傷
- 2. 施工上の不備に起因する故障や不具合
- 3. 使用上の誤りおよび、不当な修理や改造に よる故障および損傷
- 4. 車両、船舶などに搭載された場合に生ずる 故障および損傷
- 5. 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、 異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数) などによる故障および損傷
- 6. 日本国内以外での使用による故障および損傷
- 7. 法令、取扱説明書で要求される保守点検を 行わないことによる故障および損傷

アフターサービスについて

- ○修理を依頼されるとき
- 1. 保証期間内の場合
 - 販売店のレシート等、お買上げ日を特定できるものを添えて、お買上げ販売店までお申し出ください。
- 保証期間を過ぎている場合 お買上げの販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、ご希望 により有料修理させていただきます。
- ○補修用性能部品の最低保有期間
 - 弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち 切り後最低6年間保有しています。
 - ※性能部品とは、その商品の機能を維持する ために必要な部品です。
- ○アフターサービスについてご不明な点(修理・ 取扱いのご相談)
 - は、お買上げの販売店へお申しつけください。 転居や贈答品などでお買上げの販売店にご依頼 できない場合は、修理のお問合わせは、修理窓口へ フルセケー東京
 - **25** (03) 3424-1111 東京都世田谷区池尻3-10-3 70/トセンター名古屋
 - **25** (052) 721-0131 名古屋市東区矢田南5-1-14 7Dントセンター関西
 - 四(06) 6454-3901 大阪市北区大淀中1-4-13

🙏 三菱電機株式会社

製造会社 **三菱電機照明株式会社** http://www. hitsubishiElectric.co.jp/group/mlf 照明技術相談センター ioo。(0120) 348-027 (フリーダイヤル) ☆(0467) 41-2736 IAN (0467) 41-2786 IAN